

A.0925

UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY
(Oriental Section)
ARABIC PRINTED BOOKS.

Accession No..... Cat. No.....
Subject.....

للقس روبا

عقب عنه

ثمن النسخة خمسة وسبعين سنتاً

حق طبعه محفوظ لمؤلفه

طبع في بيروت بالمطبعة الادبية سنة ١٨٨٢

مكتبة التوفيق خاصة توفيق كبريت سوق الجديدة قرب للندبة - بيروت (سوريا)
يتم فيها جميع انواع الكسب والروايات وترسل قائمة كتبها لمن يطلبها مجاناً

الفاحة

في كتابي هذا الذي هو المختصر في الحساب والحكمة والموجود الازل . الذي جعل الشمس
والقمر في الكواكب الدروس من اجل ذلك . محدود الاوقات والنصول واختلاف الليل والنهار
في ايامنا . وانزل كل من العباد . في كتابي الذي اوصاه به انبيائه الاجداد . ان يقوم بحساب
الاصول من الاعياد

في كتابي هذا . فيقول القسوس في كتابي الذي هو المختصر في الحساب والحكمة والموجود الازل . الذي جعل الشمس
والقمر في الكواكب الدروس من اجل ذلك . محدود الاوقات والنصول واختلاف الليل والنهار
في ايامنا . وانزل كل من العباد . في كتابي الذي اوصاه به انبيائه الاجداد . ان يقوم بحساب
الاصول من الاعياد

والقانوني الخالص الباسلي محمدا . انه لما كانت معرفة وقوع القصر المجيد السنوي مع الاعياد
والاصول المتعلقة به امرا لازما . وكان التوصل لمعرفة ذلك لا يتأتى الا من معرفة
الاصول الشمسية والقمرية المنروضة لما بحسب اختلاف هذه الاصول في كل سنة وكانت
من ثم هذه القواعد منشئة في كتب فلما توصلت اليها ايدي العموم . قصدت ان اجمع
في هذه النبعة بعض تلك الاصول تسهيلا لمعرفة الخاص والعام مضيقا اليها بعض فصول
تتعلق بها من قواعد توليد الشمس والقمر . ومعرفة اخراج كوكبها . وفرق الصوم بين
الحساب الصحيح والمحل . وسنة الكيس . والفجرة . والحفتها بتقويم كنائسي يمتد الى سنة
٢٠٥٠ ميلادية اي الى نحو مائة وسبعين سنة وصدرتها بمقدمة تاريخية وفلكية فالما مول
من ظهوره فيها خطأ ان يصلح او عيب يستر فاعصمة والكمال لله وحده اذ انه رب
السموات والارض والاقوات

المتقدمة

أن الأرض في جسم كروي مركبة من جزء من اليابسة وثلاثة أجزاء من الماء .
كثافة في الفلك الشمسي لما تابع واحد وهو القمر فمساحة دائريتها ٤٠ ألف كيلومتر (الكيلومتر
عباره عن ألف متر) ومساحة قطرها ١٢ ألف كيلومتر ولما حركتان ثابتتان يومياً
وسنوية . فالحركة اليومية تكون بتدويراتها على محورها من الغرب الى الشرق كل يوم مرة
اي كل ٢٤ ساعة وهي علة اختلاف الليل والنهار .

والحركة السنوية تتم بتدويراتها حول الشمس كل سنة مرة اي كل ٣٦٥ يوماً و
ساعات و٤٨ دقيقة و٥١ ثانية وهي علة اختلاف الفصول الاربعة . وهذه الحركة
تقطع الأرض مسافة نحو ٩٠٠ مليون كيلومتر حول الشمس او ٢١ كيلو متر في الثانية
وان للقمر ثلاث حركات ايضاً حول ذاته على محوره وحول الشمس تابعاً لحركة الأرض
السنوية . وحول الأرض ذاتها كل شهر مرة واحدة اي كل ٢٩ يوماً و١٢ ساعة و٤٠
دقيقة وبعض ثوانٍ وهذه الحركة مصدر الشهر القمري ومن ثم فالسنة القمرية او القمرية
الحركة من ١٢ شهراً قمرياً اي ٣٥٤ يوماً وثمان ساعات و٤٨ دقيقة

فاذا نقرر ذلك نقول . أولاً . ان الاقدمين استعملوا السنة بواسطة علم عودي على
سطح الافق ومعلوم عليه خط مستقيم يوافق الماجرة (اي خط نصف النهار المتساوي عند الافق
الاكوانور (Equateur) في يوم الظل الاقصر هو يوم المدار الصيفي والمدة بين يومي الظل
الاقصر في السنة الشمسية . موما انهم وجدوها بحسب معرفتهم القاصرة ٣٦٥ يوماً فقط قد
اعتمدوا على ذلك مع ان هذه المدة اقصر من السنة الحقيقية بنحو ست ساعات فوق المخل
في الحساب لانه اذا وقع مثلاً المدار الربيعي على ٢١ اذا في سنة فبعد اربع سنين يقع على
٢٢ منه وبعد اربع سنين اخر على ٢٣ منه وهلم جرا . وبهذا الانتقال كان يقع الفصل
الشتائي دورياً في حزيران والنصل الصيفي في كانون وهلم جرا . وقبل يوليوس قيصر
لاحظ اهل نيباتس في مصر لزوم اصلاح الحساب السنوي بسبب هذا المخل اي يجب ان
تجرب السنة ٣٦٥ يوماً وست ساعات . اما ابيارخوس الفلكي القديم فوجد ان اضافة ست
ساعات الى السنة في اكثر من اللزوم باربع دقائق و٤٨ ثانية . واذا لم نجبر هذه الملاحظات
في العمل من العموم . فقام يوليوس قيصر الروماني سنة ٤٠ قبل المسيح بمساعدة الفلكي
هوجيغينوس واضاف يوماً واحداً الى شهر شباط كل سنة رابعة جاسماً السنة ٣٦٥ يوماً

وتمت ساعات والسنة الرابعة دعت كيسة ودعي هذا الحساب يوليوس نسبة مخطو
ثانياً . وقد بني الاتفاق على ذلك الى اواخر القرن السادس عشر بعد المسيح فبحسب
خطا ١١ دقيقة و ٢٦ ثوان اي يوم كامل كل ١٢٩ سنة . او اكثر من ١٢ ايام كل
الف سنة . ومن ثم الى سنة ٥٨٢ ابلغ الخطا عشرة ايام بسبب الزيادة المشار اليها اي صار
الاعتدال الربيعي في ١١ اذار فحكم جيتلر البابا غريغوريوس الثالث عشر بمساعدة
جمعية من العلماء والفلكيين المشهورين وقتئذ باسقاط عشرة ايام من تلك السنة من شهر
نشرين الاول فحسب اليوم الخامس منه الخامس عشر ودعي هذا الحساب الغريغوري . ولولا
يعود الخطا اعتمدوا على هذه القاعدة وفي

كل سنة لا تنقسم على ٤ بدون باقي فحسب لما ٢٦٥ يوماً . وكل سنة تنقسم على ٤ ولا
تنقسم على ١٠٠ بدون باقي فحسب لما ٢٦٦ يوماً . وكل سنة تنقسم على ١٠٠ ولا تنقسم
على ٤٠٠ فحسب لما ٢٦٥ يوماً . وكل سنة تنقسم على ٤٠٠ فحسب لما ٢٦٦ يوماً

ثالثاً . ان هذا الاصلاح قبل عموماً من اهالي المغرب ولم يقبل في روسيا ولا اليونان
ولا في الدولة العلية لان هذه حسابها قريشياً شرعياً واما الطوائف الشرقية الكاثوليكية فقد
قبلت به الواحدة بعد الاخرى في ازمة مختلفة ما عدا طائفة الارمن في الاسنانة فانهم لم يزل
حتى الان متمسكين بالحساب القديم اليوليوسي مراعاة للارمن غير الكاثوليكين . واما
طائفتنا الروم الملكة الكاثوليكية فقد قبلته نحو سنة ١٨٦٠ ليس بدون مقاومات شديدة
واضطراب جسيم . وقد بلغ الفرق الان بين الحسابين القديم والجديد ١٢ يوماً تقريباً ولان
في الامر على ما هو فيحسب تابعي اهل الحساب القديم سنة ١٩٠٠ كيسة اي ٢٦٦ يوماً
واما تابعي الحساب الجديد الغريغوري فيحسبونها اعتيادية اي ٢٦٥ بحسب القاعدة
المذكورة اعلاه فيصير الفرق وقتئذ بينهما ١٢ يوماً وعلى هذا يزيد الاختلاف بين الحسابين
يوماً في كل مائة سنة

رابعاً ان الجمع النيقاوي المسكوني الاول سنة ٣٢٥ م حكم بان يكون عيد الفصح المجيد
الحقيقي يوم الاحد التابع البدر الواقع بعد ٢١ اذار اي وقت الاعتدال الربيعي . ولولا
يكون العيد مع اليهود الذين يبعدون الفصح بنهار البدر الربيعي في اي يوم وقع وهذا
المسيح الفصح الناموسي . ولذلك حسب حكم الجمع المذكوران وقع البدر في اليوم ٢١
يكون البدر التالي بذر الفصح وقت وقع ذلك البدر يوم الاحد يكون الاحد التالي احد
الفصح وحصر الفصح الناموسي اليهودي في جملة الايام اي من احد الثمانية الى سبت

النور العظيم وحصر ايضا عند الفصح من ٢٢ اذار الى ٢٥ نيسان اي ٢٥ يوما (١)
 (٢) واما حيث في كل مائة عام يزيد فرق الحساب يوما واحدا بموجب الحساب
 القمر بغير باقي الخفيفي فلذا يجاوز الفصح عن حده الاعتيادي فيكون حاصله في ٢٦ نيسان
 كما ترى بالمجدول الكبير

الفصل الاول

في معرفة كيفية استخراج قاعدة القمر الفلكية

ان ثبتت معرفة قاعدة القمر لاحدى سنوات التجسد فاستطع من تلك السنة كل ١٩
 وذلك يتم بقسمة مجموع السنة على ١٩ فالباقي من بعد القسمة تضرب في ١١ يوما (التي
 هي الزيادة لان السنة الشمسية تزيد عن السنة القمرية ١١ يوما) فاذا لم يكن باق بعد
 القسمة تأخذ ١٩ ذاتها وتضربها في ١١ المذكورة والحاصل من الضرب تسقط منه ايضا
 كل ٣٠ والباقي يكون هو قاعدة القمر الفلكية للسنة المطلوبة فان كان الباقي بعد استقاط
 ٣٠ تسعة وعشرين اليو ١ فتكون قاعدة القمر وقتئذ ٣٠ مثال ذلك

آخر	(٩٩) سنة ١٨٨٢ (١٩)
١٩) سنة ١٨٨١ (٩٩)	٢ الباقي بعد القسمة
لا يوجد باق	١١ تضرب في الزيادة
١٩ ناخذ	٢٢
١١ تضربها في	وفي القاعدة لهذه السنة
١٩	
١٩	
٦ (٢٠) باسقاط	
٢٩ الباقي الثلثين	
١ نصف اليو كما تقدم	
٣٠	

فتكون قاعدة القمر ٣ لهذه السنة

الفصل الثاني

في كيفية توليد الشهر القمري في اليوم والساعة والدقيقة

إن السنة القمرية مركبة من اثني عشر شهراً أي من ٣٥٤ يوماً و٨ س و٤٨ دقيقة و٢٦ ثانية وإيام كل شهر ٢٩ يوماً و١٢ س و٤٤ ذق و٢ ثوانٍ ولا يزيد شهر عن غيره وأول هذه الأشهر ورأس السنة الهجرية محرم فإذا فرضنا أنه كان أول الحساب السبت وكان كل شهر يزيد عن ٢٩ يوماً اثني عشرة ساعة و٤٤ دقيقة و٢ ثوانٍ كما سبق فكل شهر ينمضج هذه الزيادة ٢٥ ساعة و٢٨ دقيقة و٦ ث فيضاف منها إلى محرم ٢٤ ساعة فيصير ٢٠ يوماً والباقي من الزيادة تضيفه إلى صفر الذي بعده فيكون ٢٩ يوماً لأنه يولد على هذا الافتراض الأحد بعد الظهر باربعة وأربعين دقيقة وبعض ثوانٍ والقمر الذي يولد بعد الظهر ولو بدقيقة واحدة بحسب من اليوم التالي وأما الدقائق والثواني الباقية من الشهرين المذكورين وهي ساعة و٢٨ ذق و٦ ث فتضاف إلى شهر ربيع الأول فيكون بدو يوم الثلاثاء وهلم جراً وأما صورة ذلك

ابتدا الشهر من ذق	ث	اسماء الأشهر	ابتدا الشهر من ذق	ث	اسماء الأشهر
السبت	١٢ ٤٤	محرم	الانثين	٤ ٢٤	رجب
الأحد	١٢ ٤٤	صفر	الثلاثا	١٧ ٨	شعبان
الثلاثا	١ ٢٨	ربيع أول	الخميس	٥ ٥٢	رمضان
الأربعاء	١٤ ١٢	ربيع ثاني	الجمعة	١٨ ٢٦	شوال
الجمعة	٢ ٥٦	جماد أول	الأحد	٧ ٢٠	ذوالقعدة
السبت	١٥ ٤٠	جماد ثاني	الانثين	٣٠ ٤	ذوالحجة

وأعلم أن السنة التي تكون قاعدتها القمرية ٣٠ يكون فيها ابتداء السنة القمرية والسنة الشمسية في ذات يوم معين مثلاً إذا وقع أول آذار السبت يكون أول محرم السبت فهذا هو إذا الترتيب لتوليد هذه الأشهر وتبقى على ما هي عليه ويقاس عليها وحيث أيام السنة الهجرية كما سبق ٣٥٤ يوماً و٨ س و٤٤ ذق و٢٦ ث فإن قسمنا أيام السنة على سبعة فالباقي ٤ أيام و٨ س و ٤٤ ذق و ٢٦ ث فهذا الباقي يضاف إلى شهر محرم في ابتداء كل سنة أي بإضافة الدقائق إلى مثلها وكذلك الساعات والإيام إلى مثلها من محرم والمجموع منها يكون ابتداء شهر محرم . وهاك القاعدة لمعرفة الأشهر القمرية

قد وضعوا لكل شهر من الأشهر الهجرية عدداً كما ترى وفي ٧ محرم ٢ لصفر ٢ لربيع أول
 ٥ لربيع ثاني ٦ جماد أول ٢ جماد الثاني ٢ رجب ٤ شعبان ٥ لرمضان ٧ لشوال ١ الذي
 القعدة ٢ الذي المحجّة هذه الأثنا عشر شهراً * ووضعوا ثمانية أرقام لثاني سنين مجتمعا قولك
 (هجـ د بـ و) كما ترى ٤٦٣٤٧٢٥١ فهذه الأرقام تنيد لمعرفة أول محرم في كل سنة من
 الثاني وإذا انتهت إلى آخرها ارجع إلى أولها بنوع دوري . فان شئت معرفة أول الشهر
 في أحد الأشهر عدا محرم . اضع العدد المختص بتلك السنة إلى العدد المعين بأول كل
 شهر فان جاء ٢ كان أول ذلك الشهر الاثني عشر وإن ٣ فالثلاثة وهلمّ جراً . وإن زاد عن
 السبعة فاطرحها واحفظ الباقي وإذا اضعفت رقم السنة المطلوبة من هذه الأرقام الثمانية
 اسقط السنين الهجرية ثمانية ثمانية والرقم الذي ينتهي العدد فهو يكون أساس السنة وأول
 محرم مثلاً إذا بقي بعد الاسقاط ٢ فيكون الرقم الثاني الذي هو بالعدد ٥ أساس السنة
 وإذا بقي ٦ فيكون الرقم السادس الذي هو بالعدد ٢ أساس السنة وهلمّ جراً
 أن الأرقام الثمانية الموضوعة أعلاه هي أساس السنة كما قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيير

الفصل الثالث

في قاعدة معرفة ابتداء الأشهر الشمسية

قد وضعوا للثاني عشر شهراً اثني عشر عدداً فيخصصون كل عددٍ منها لشهر مبتدئين
 بشهر تشرين الأول هكذا

(١) (٤) (٦) (٢) (٥) (٥) (١) (٢) (٤) (٦) (١) (٤) (٧)

ث ت ك ك ش اذ ن ايار حز ث اب ايل
 ٢ ١ ٢ ١

فاذا نقرر ذلك نقول ان اردت معرفة أول شهر ما من الأشهر الشمسية فخذ اس السنة
 الذي هو آخر يوم من ايلول فاذا كان هذا الواحد يكون اس السنة واحداً أو الاثني عشر
 فاثني عشر أو الثلاثة فثلاثة وهكذا إلى آخر السنة وضم إلى العدد المختص للشهر المطلوب
 فيجمع كليهما يكون أول الشهر بمقابلة أيام السنة فان كان المجموع مثلاً ٤ يكون أول الشهر
 المطلوب الأربعة أو المجموع ٥ فاوله الخامس وهلمّ جراً وإن زاد المجموع عن ٧ تطرح منه
 ٧ والباقي يكون أول الشهر مثلاً سنة ١٨٨١ اس السنة فيها هو ٦ لان آخر ايلول الجمعة

فإذا أردت أن تعرف مثلاً أول تشرين الثاني منها فضع علامة الشهر المخصص وهو ٤ إلى ٦
 من السنة فالجواب عشرة تطرح سبعة فالباقي ٣ فيكون أول تشرين الثاني يوم الثلاثاء
 وتقس عليه ٠ وهالك جدول يستعمل عليك معرفة أول يوم من أحد الأشهر الشمسية وذلك
 أن تأخذ من الشمس لتلك السنة المطلوبة (اطلب في الجدول الكبير) ثم تلاحظ الشهر
 المطلوب عن البين بمقابلة من الشمس أعلى الجدول هذا إلى أن يلتقيا على خط مساوي
 كان فهو أول يوم من الشهر المطلوب

الشمس ١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	الشمس
الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	أذار
الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	نيسان
الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	ايار
السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	حزيران
الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	تموز
الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	آب
الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	أيلول
الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	تشرين ١
الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	تشرين ٢
الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	كانون ١
الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	كانون ٢
السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	شباط
الشمس ١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	الشمس

الفصل الرابع

في استخراج كيكلوس القمر والنصح الناموسي والنصح الجيد الخفيقي من

كلمات القديس يوحنا الدمشقي التسع عشرة

ان القديس يوحنا الدمشقي وضع ١٩ كلمة وفق الدائرة الذهبية المركبة من ١٩ عدد
 وهي هذه (١) اب (٢) بكه (٣) جيج (٤) دلو (٥) هيجد (٦) وزز (٧) زكرين
 (٨) حيهبا (٩) طلد (١٠) يكدر (١١) يايه (١٢) يها (١٣) ييجكاد (١٤) يدطيه

(١٥) بهكلمه (١٦) بوزج (١٧) بزفه (١٨) يحكما (١٩) بطيمو) وليس لها معنى
 بذاتها غير ان احرفها تحلل بحساب الجمل الى اعداد. وكل سنة كلمة مخصوصة منها ومعنى
 انتهت الدائرة ترجع من اولها وهكذا الخ. فالحرف الاول من الكلمة الاولى الى العاشرة
 والحرفان الاولان من الحادية عشرة الى التاسعة عشرة دلالة على عدد الدائرة من ١ الى
 ١٩. والحرف او الحرفان الاوسطان منها دلالة على يوم الفصح الناموسي فاذا كان فوق
 العشرين يكون الفصح الناموسي من اذار واذا كان دون العشرين يكون من نيسان
 والحرف الاخير دلالة على اس فصح الناموس الذي باضافته الى اس كيكلوس الشمس
 يخرج العدد الذي يدل على يوم الاسبوع فان كان واحداً فالاحد او ٢ فالاثني وان
 زاد عن السبعة فتطرحها والباقي يدل على اليوم الذي يقع فيه الفصح الناموسي الذي كما
 قلنا قبلاً لا يخرج عن جمعة الالام والاحد الذي يكون بعد الفصح الناموسي هو واحد
 الفصح الحقيقي

واذا اردت ان تعرف اية كلمة مخصصة لتلك السنة مثلاً فاقسمها على ١٩ والباقي
 يكون هو عدد الدائرة وان لم يكن باقي فالدائرة هي ١٩ مثال ذلك سنة ١٨٨٤ اذا قسمتها
 على ١٩ بقى ٢ فكيكلوس القمر تلك السنة ٢ وكلمتها جيج فالجيم ٢ دلالة عدد الدائرة
 كما قلنا والحاء ١ ففصح الناموس في ١٠ نيسان. والجيم ٢ تضيف عليها اس كيكلوس
 الشمس المتفق هذه السنة ٢ المحاصل ه فيكون فصح الناموس اذاً يوم خميس الالام في
 ١٠ ان الفصح المجيد الحقيقي يكون اذاً سنة ١٨٨٤ في ١٢ نيسان وقس عليه. وفي هذا
 الجداول بيان واضحاً كل ما مر ايضاحه مفصلاً. فتنه



جدول الدائرة الذهبية

رقم التسمية	كلمات التداوين	بوحا التداوين	عدد الكيكوس	فصح التادوين	اس الكيكوس
١٨٨٢	بنا	بنا	١	١	١
١٨٨٣	بنا	بنا	١	١	١
١٨٨٤	بنا	بنا	١	١	١
١٨٨٥	بنا	بنا	١	١	١
١٨٨٦	بنا	بنا	١	١	١
١٨٨٧	بنا	بنا	١	١	١
١٨٨٨	بنا	بنا	١	١	١
١٨٨٩	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٠	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩١	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٢	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٣	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٤	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٥	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٦	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٧	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٨	بنا	بنا	١	١	١
١٨٩٩	بنا	بنا	١	١	١
١٩٠٠	بنا	بنا	١	١	١

نفسها حسب الكلمات بحروف الجمل

نفسها حسب الأرقام بالأعداد

الفصل الخامس

في معرفة فرق الصوم والنصح بين الحساب الصحيح والحساب القديم المخل

فاذا كان فصع الناموس في تلك السنة من ٢١ اذار الى ٢٧ من موقع الاحد
احد هذه الايام فيكون الفرق في تلك السنة ٢٨ يوما واذا وقع في غير الاحد فيكون
الفرق ٢٥ يوما بين النصح القديم والنصح الجديد الصحيح وان كان فصع الناموس من ٢٩
اذار الى ١٨ نيسان فاذا وقع يوم الاحد او الاثنين او الثلاثاء فيكون الفصح سوا اذا كان واقعا
في يوم الاربعاء او الخميس او الجمعة او السبت فيكون الفرق سبعة ايام. مثال ذلك
سنة ١٨٨٤ فصع الناموس فيها واقع في ١٠ نيسان يوم الخميس فيكون اذا الفرق سبعة
ايام ولك ايضا ان تعرف بهذه الامثلة الاربعة الفروقات المذكورة بواسطة النصح القديم

الاول	الثاني	الثالث	الرابع
النصح القديم المخل	القديم	القديم	القديم
٢٤ اذار	٨ نيسان	١٨ نيسان	١٧ نيسان
٥ نيسان الصحيح	١٠ نيسان	١٩ نيسان	١٨ نيسان
٢١ اذار	١٢ نيسان	٢ نيسان	٢٥ اذار
٣٦	١ ١٢ الفرق	٢١ اذار	١٢ الفرق
٢٤ ١٢ الفرق	٧ الفرق سبعة ايام	٢٣	١٤
.. سواء		٢٢ الفرق	١٨ الباقي لشهر اذار
			٢٥ يوما الفرق

١. الباقي لشهر اذار

٢٨ الفرق ثمانية وعشرون يوما

الفصل السادس

في قاعدة استخراج كيكلوس الشمس

وهي تم باسقاط كل عدد ٢٠ من السنة المطلوب استخراج كيكلوسها والباقي ان كان دون الثلاثين او ٢٠ ذاتها اضع عليه ربعة بدون كسر ثم اسقط كل عدد سبعة وما كان فهو اس الشمس لتلك السنة مثال ذلك سنة ١٨٨٢ ينسبها على ٢٠ يبقى ٢٢ نضيف عليه ربعة بدون كسر وهو المحاصل ٢٦ نقسمها ايضا على ٧ فالباقي ٦ وهي اس كيكلوس الشمس لهنك السنة واما سنة ١٩٠٠ فلا تدخل بهذه القاعدة لانها بسيطة فيكون اذا عدد ٧ اس كيكلوس الشمس لها .

الفصل السابع

في معرفة سنة الكبيس

ان سنة الكبيس تكون كل سنة رابعة كما سبق وذلك باضافة يوم الى اخر شهر شباط كل ٤ سنوات مرة واحدة . واما قاعدة معرفتها فقد تقدم ذكرها في المقدمة لانها اصح القواعد وهي التي وضعها البابا غريغوريوس الثالث عشر في الحساب الجديد فانتبه واعلم انه لا يلزم وضع قواعد لمعرفة ايام الفصح التي تبني من عيد الميلاد الشريف الى احد مرفع اللحم ولا لمعرفة مرفع اللحم في اي شهر يقع ولا لمعرفة دخول التريودي ودخول العنصرة واحد جميع القديسين لان هذه كلها معينة في الجدول الكنسي الكبير الاتي بيانه لكل سنة واما معرفة الابوتينا والحن فمحصل من معرفة احد العنصرة في كل سنة لانك اذا اردت معرفة الاولى فحسب الايام التي من احد العنصرة الى الاحد المطلوب ونقسمها على ٧ ومعرفة الحن بقسمة الايام التي من احد العنصرة الى الاحد المطلوب على ٧ ايضا . والمحاصل من القسمة الاولى تقسم ايضا على ١١ والباقي من ذلك ان كان ١١ او دونها تكون الابوتينا . والمحاصل من القسمة الثانية تقسم ايضا على ٨ والباقي من ذلك ان كان ٨ او دونها يكون هو الحن . واعلم ان لكل احد لحن من الالحن الثانية وابوتينا من الابوتينات الاحدى عشر تجرى كلها بالتتابع على الترتيب

الفصل الثامن

في بيان الجدول الكنسي

اذ كان من اللازم وجوباً تعين الفصح وتوابعه من الاعياد والطقوس واساسات الشمس والقمر لكل سنة وكانت هذه منتقلة اي غير معينة في يوم ثابت سنوياً افترض ان ثبت هنا جدولاً عاماً حسب طقس الكنيسة اليونانية بموجب الحساب الجديد الغريغوري يمتد الى ١٦٩٩ سنة من سنة ١٨٨١ الى سنة ٢٠٥٠ للتيسر مرسومة على صورة جدول مشترك للصحيقتين متضمنة ١٧ برجاً الاول لسنة التجمد. ثم للدائرة الذهبية المركبة من ١٩ عدداً ثم لقاعدة القمر الفلكية وهي في سنة ١٩٠٠ تكون ٢٩ لا ٣٠ لانها بسيطة كما قلنا ثم لفصح الناموس وشهره وهو عيد اليهود الموسوي. ثم لاس الشمس اللازم لمعرفة الايام المعينة ثم لعدد ايام الفسحة التي هي من يوم الميلاد الشريف الى يوم احد مرفع اللحم. ثم ليوم بارامون الميلاد المتأخر عن ٢٥ كانون الاول خلا سنة الكبس فيرجع متأخراً يوماً اخر ثم لدخول التريودي الذي هو دخول احد القريسي والعشار. ويلحقه على الجانبين من طرفيه بالرقم تعين الابوتينا اي التجيل سحر فرض الاحاد واللحن. ثم لاحد مرفع اللحم وهذا يتأخر عن الصوم ٨ ايام. ثم ليوم البشارة السيدية وسبقها بالرقم ثم لفرق الصوم اي الغلط الواقع بين الحساب المخل والصحيح وهذا بالرقم واما الاسفار فتشير على ان العيد واقع سوا. ثم لابتداء الصوم وشهره ثم للفصح المجيد وشهره ثم لخمس الصعود المتأخر عن العنصرة ثم للعنصرة المتقدمة وشهرها ثم للسنة الكنسية وعلامتها ك ثم لسني ادم المقرون بهذا الجدول مع البرج الاول الذي للتجمد وقد وضعنا للاختصار الاحرف علامة للشهر فحرف ش لشباط وحرف ك لكانون وحرف ن لبيسان .



التقويم الكنسي

الرقم ١	اليوم ٢	فصح الناموس ٣	شهره ٤	بارامون ٥	الميلاد ٦	التريودي ٧	مرفع اللحم ٨	البش ٩
١٨٨١	١٩	٢٠	١٤ ان	٥	٥٨	٦ ش	٢٠ ش	الجمعة من
١٨٨٢	١	١١	٢ ن	٦	٥٠	٢٩ ك	١٢ ش	السبت من
١٨٨٣	٢	٢٢	٢٢ اذار	٧	٢٥	١٤ ك	٢٨ ك	احد
١٨٨٤	٣	٢	١٠ ان	٢	٥٥	٢ ش	١٧ ش	الثلاثا من
١٨٨٥	٤	١٤	٢٠ اذار	٣	٤٦	٢٥ ك	٨ ش	الاربعاء من
١٨٨٦	٥	٢٥	١٨ ان	٤	٦٦	١٤ ش	٢٨ ش	الخميس من
١٨٨٧	٦	٦	٧ ن	٥	٥١	٢٠ ك	١٢ ش	الجمعة من
١٨٨٨	٧	١٧	٢٧ اذار	٧	٤٣	٢٢ ك	٥ ش	احد الشعانين
١٨٨٩	٨	٢٨	١٥ ان	١	٦٢	١٠ ش	٢٤ ش	الاثنين من
١٨٩٠	٩	٩	٤ ن	٢	٤٧	٢٦ ك	٩ ش	الثلاثا من
١٨٩١	١٠	٢٠	٢٤ اذار	٣	٢٩	١٨ ك	١ ش	الاربعاء من
١٨٩٢	١١	١	١٢ ان	٥	٥٩	٧ ش	٢١ ش	الجمعة من
١٨٩٣	١٢	١٢	١ ان	٦	٤٢	٢٢ ك	٥ ش	سبت
١٨٩٤	١٣	٢٢	٢١ اذار	٧	٢٥	١٤ ك	٢٨ ك	احد
١٨٩٥	١٤	٤	٩ ن	١	٥٥	٢ ش	١٧ ش	الاثنين من
١٨٩٦	١٥	١٥	٢٩ اذار	٢	٤٧	٢٦ ك	٩ ش	الاربعاء من
١٨٩٧	١٦	٢٦	١٧ ان	٤	٥٩	٧ ش	١٢ ش	الخميس من
١٨٩٨	١٧	٧	٥ ن	٥	٥١	٢٠ ك	١٢ ش	الجمعة من
١٨٩٩	١٨	١٨	٢٥ اذار	٦	٤٢	٢٢ ك	٨ ش	سبت
١٩٠٠	١٩	٢٩	١٤ ان	٧	٥٦	٤ ش	١٥ ش	الاحد
١٩٠١	١	١٠	٢ ن	١	٤٨	٢٧ ك	١٠ ش	الاثنين من
١٩٠٢	٢	٢١	٢٢ اذار	٢	٤٠	١٩ ك	٢ ش	الثلاثا من
١٩٠٣	٣	٢	١٠ ان	٣	٥٣	١ ش	١٥ ش	الاربعاء من

التقويم الكنسي

سنة الخليفة	الكيس	العصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	فرق الصوم	سائر
٧٢٨٩	...	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٢٩٠	...	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢٠ ش	..	٥
٧٢٩١	...	١٢ ايار	٢ ايار	٢٥ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٢٩٢	ك	١ حزيران	٢٢ ايار	١٢ ن	٢٥ ش	٧	٥
٧٢٩٣	...	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	..	٦
٧٢٩٤	...	١٢ حزيران	٢ حزيران	٢٥ ن	٨ اذار	..	٢
٧٢٩٥	...	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٢٩٦	ك	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	.
٧٢٩٧	...	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	..	٤
٧٢٩٨	...	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٢٩٩	...	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٣٠٠	ك	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٩ ش	..	٤
٧٣٠١	...	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٧	العاذر
٧٣٠٢	...	١٢ ايار	٢ ايار	٢٥ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٣٠٣	...	٢ حزيران	٢٢ ايار	١٤ ن	٢٥ ش	..	٥
٧٣٠٤	ك	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٧ ش	..	٦
٧٣٠٥	...	٦ حزيران	٢٧ ايار	١٨ ن	١ اذار	٧	٤
٧٣٠٦	...	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٣٠٧	...	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٢٨	العاذر
٧٣٠٨	بسيط	٢ حزيران	٢٤ ايار	١٥ ن	٢٦ ش	٧	٤
٧٣٠٩	...	٢٦ ايار	١٦ ايار	٧ ن	١٨ ش	٧	٦
٧٣١٠	...	١٨ ايار	٨ ايار	٢٠ اذار	١٠ ش	٢٥	٧
٧٣١١	...	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٢ ش	٧	٥

التقويم الكسبي

الشمس	الذئب	نصف الناموس	م	بارامون	التريودي	مرفع اللحم	البش
الشمس	الذئب	نصف الناموس	م	الميلاد	الخن. الاونينا	وشهره	
١٩.٤	٤	١٣	٥	الخميس	٢٤ ك	٧ ش	الجمعة من
١٩.٥	٥	٢٤	٦	السبت	١٢ ش	٢٦ ش	السبت من
١٩.٦	٦	٠	٧	الاحد	٤ ش	١٨ ش	الاحد
١٩.٧	٧	١٦	١	الاثنين	٢٠ ك	٢ ش	الاثنين من
١٩.٨	٨	٢٧	٢	الثلاثا	٩ ش	٢٢ ش	الاربعاء من
١٩.٩	٩	٢٧	٤	الخميس	٢١ ك	١٤ ش	الخميس من
١٩.١٠	١٠	٢٤	٥	الجمعة	١٦ ك	٢٠ ك	الجمعة من
١٩.١١	١١	٢٠	٦	السبت	٥ ش	١٩ ش	السبت من
١٩.١٢	١٢	١١	١	الاحد	٢٨ ك	١١ ش	الاثنين من
١٩.١٣	١٣	٢٢	٢	الثلاثا	١٢ ك	٢٦ ك	الثلاثا من
١٩.١٤	١٤	٩	٣	الاربعاء	١ ش	١٥ ش	الاربعاء من
١٩.١٥	١٥	٢٩	٤	الخميس	٢٤ ك	٧ ش	الخميس من
١٩.١٦	١٦	٢٥	٦	الجمعة	١٣ ش	٢٧ ش	السبت من
١٩.١٧	١٧	٥	٧	الاحد	٢٩ ك	١١ ش	الاحد
١٩.١٨	١٨	١٧	١	الاثنين	٢٠ ك	٢ ش	الاثنين من
١٩.١٩	١٩	٢٨	٢	الثلاثا	٩ ش	٢٢ ش	الثلاثا من
١٩.٢٠	٢٠	٢	٣	الاربعاء	٢٥ ك	٨ ش	الخميس من
١٩.٢١	٢١	٢٣	٥	الجمعة	١٦ ك	٢٠ ك	الجمعة من
١٩.٢٢	٢٢	١٠	٦	السبت	٥ ش	١٩ ش	السبت من
١٩.٢٣	٢٣	٢٠	٧	الاحد	٢١ ك	٤ ش	الاحد
١٩.٢٤	٢٤	١٨	١	الاثنين	١٠ ش	٢٤ ش	الثلاثا من
١٩.٢٥	٢٥	٧	٢	الاربعاء	١ ش	١٥ ش	الاربعاء من
١٩.٢٦	٢٦	٢٧	٤	الخميس	٢٤ ك	٧ ش	الخميس من

التقويم الكنسي

سنة الحقيقة	الكيس	العنصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	تاريخ يوم	سنة سار
٧٤١٢	ك	٢٢ ايار	١٢ ايار	٢ ن	١٥ ش	٧	٦
٧٤١٣	..	١١ حزيران	١ حزيران	٢٣ ن	٦ اذار	٧	٢
٧٤١٤	..	٣ حزيران	٢٤ ايار	١٥ ن	٢٦ ش	..	٤
٧٤١٥	..	١٩ ايار	٩ ايار	٢١ اذار	١١ ش	٢٥	٧
٧٤١٦	ك	٧ حزيران	٢٨ ايار	١٩ ن	٢ اذار	٧	٤
٧٤١٧	..	٢٠ ايار	٢٠ ايار	١١ ن	٢٢ ش	..	٥
٧٤١٨	..	١٥ ايار	٥ ايار	٢٧ اذار	٧ ش	٢٥	٧
٧٤١٩	..	٤ حزيران	٢٥ ايار	١٦ ن	٢٧ ش	٧	٤
٧٤٢٠	ك	٢٦ ايار	١٦ ايار	٧ ن	١٩ ش	٧	٦
٧٤٢١	..	١١ ايار	١ ايار	٢٢ اذار	٢ ش	٢٥	الفصح
٧٤٢٢	..	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٤٢٣	..	٢٢ ايار	١٣ ايار	٤ ن	١٥ ش	٧	٦
٧٤٢٤	ك	١١ حزيران	١ حزيران	٢٣ ن	٦ اذار	..	٢
٧٤٢٥	..	٢٧ ايار	١٧٠ ايار	٨ ن	١٩ ش	٧	٥
٧٤٢٦	..	١٩ ايار	٩ ايار	٢١ اذار	١١ ش	٢٥	٧
٧٤٢٧	..	٨ حزيران	٢٩ ايار	٢٠ ن	٢ اذار	..	٤
٧٤٢٨	ك	٢٢ ايار	١٣ ايار	٤ ن	١٦ ش	٧	٦
٧٤٢٩	..	١٥ ايار	٥ ايار	٢٧ اذار	٧ ش	٢٥	٧
٧٤٣٠	..	٤ حزيران	٢٥ ايار	١٦ ن	٢٧ ش	٧	٤
٧٤٣١	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٧	٦
٧٤٣٢	ك	٨ حزيران	٢٩ ايار	٢٠ ن	٢ اذار	٧	٤
٧٤٣٣	..	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٤٣٤	..	٢٢ ايار	١٣ ايار	٤ ن	١٥ ش	٢٥	٦

التقويم الكسبي

سنة الهجرة	سنة البربر	سنة البيزنطية	فصح الناموس شهره	سنة الشمس	سنة القمر	بارامون الميلاد	التبرودي الحسن. الاوتينا	مرفع اللحم شهره	البش
١٩٢٧	٨	٢٦	١٥ ن	٥	٥٨	الجمعة	٦ ش ٤	٢٠ ش	الجمعة من
١٩٢٨	٩	٧	٤ ن	٧	٥٠	السبت	٢٩ ك ١	١٢ ش	الاحد
١٩٢٩	١٠	١٨	٢٤ اذار	١	٤١	الاثنين	٢٠ ك ١	٣ ش	الاثنين من
١٩٣٠	١١	٣٠	١٢ ن	٢	٦١	الثلاثا	٩ ش ٥	٢٢ ش	الثلاثا من
١٩٣١	١٢	١١	١ ن	٣	٤٦	الاربعاء	٢٥ ك ١١	٨ ش	الاربعاء من
١٩٣٢	١٣	٢٢	٢١ اذار	٥	٣٨	الخميس	١٧ ك ١	٢١ ك	الجمعة من
١٩٣٣	١٤	٣	٩ ن	٦	٥٧	السبت	٥ ش ٥	١٩ ش	السبت من
١٩٣٤	١٥	١٤	٢٩ اذار	٧	٤٢	الاحد	٢١ ك ١١	٤ ش	الاحد
١٩٣٥	١٦	٢٥	١٧ ن	١	٦٢	الاثنين	١٠ ش ٥	٢٤ ش	الاثنين من
١٩٣٦	١٧	٦	٥ ن	٣	٥٤	الثلاثا	٢ ش ١	١٦ ش	الاربعاء من
١٩٣٧	١٨	١٧	٢٥ اذار	٤	٣٨	الخميس	١٧ ك ١١	٢١ ك	الخميس من
١٩٣٨	١٩	٢٨	١٣ ن	٥	٥٨	الجمعة	٦ ش ٥	٢٠ ش	الجمعة من
١٩٣٩	١	٩	٢ ن	٦	٥٠	السبت	٢٦ ك ١	١٢ ش	السبت من
١٩٤٠	٢	٢٠	٢٢ اذار	١	٣٥	الاحد	١٤ ك ١١	٢٨ ك	الاثنين من
١٩٤١	٣	١	١٠ ن	٢	٥٤	الثلاثا	٢ ش ٥	١٦ ش	الثلاثا من
١٩٤٢	٤	١٢	٣٠ اذار	٣	٤٦	الاربعاء	٢٥ ك ١	٨ ش	الاربعاء من
١٩٤٣	٥	٢٣	١٨ ن	٤	٦٦	الخميس	١٤ ش ٥	٢٨ ش	الخميس من
١٩٤٤	٦	٤	٧ ن	٦	٥١	الجمعة	٢٠ ك ١١	١٢ ش	السبت من
١٩٤٥	٧	١٥	٢٧ اذار	٧	٤٢	الاحد	٢١ ك ١	٤ ش	الاحد
١٩٤٦	٨	٢٦	١٥ ن	١	٦٢	الاثنين	١٠ ش ٥	٢٤ ش	الاثنين من
١٩٤٧	٩	٧	٤ ن	٢	٤٧	الثلاثا	٢٦ ك ١١	٩ ش	الثلاثا من
١٩٤٨	١٠	١٨	٢٤ اذار	٣	٣٩	الاربعاء	١٨ ك ١	١ ش	الخميس من
١٩٤٩	١١	٣٠	١٢ ن	٥	٥٨	الجمعة	٦ ش ٥	٢٠ ش	الجمعة من

التقويم الكنسي

سنة الخلافة	الكنيس	العنصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	يوم الجمعة	أول السن
٧٤٢٥	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٤٢٦	ك	٢٧ ايار	١٧ ايار	٨ ن	٢٠ ش	٧	٥
٧٤٢٧	..	١٩ ايار	٩ ايار	٢١ اذار	١١ ش	٢٥	٧
٧٤٢٨	..	٨ حزيران	٢٩ ايار	٢٠ ن	٢ اذار	..	٤
٧٤٢٩	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	٧	٦
٧٤٤٠	ك	١٥ ايار	٥ ايار	٢٧ اذار	٨ ش	٢٥	٧
٧٤٤١	..	٤ حزيران	٢٥ ايار	١٦ ن	٢٧ ش	..	٤
٧٤٤٢	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٧	٦
٧٤٤٣	..	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	٧	٤
٧٤٤٤	ك	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٤ ش	٧	٥
٧٤٤٥	..	١٦ ايار	٦ ايار	٢٨ اذار	٨ ش	٢٥	٧
٧٤٤٦	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٤٤٧	..	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢٠ ش	..	٥
٧٤٤٨	ك	١٢ ايار	٢٠ ايار	٢٤ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٤٤٩	..	١ حزيران	٢٢ ايار	١٣ ن	٢٤ ش	٧	٥
٧٤٥٠	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	٧	٦
٧٤٥١	..	١٢ حزيران	٢ حزيران	٢٥ ن	٨ اذار	..	٢
٧٤٥٢	ك	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٤٥٣	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	٦
٧٤٥٤	..	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	٧	٤
٧٤٥٥	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٤٥٦	ك	١٦ ايار	٦ ايار	٢٨ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٤٥٧	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤

التقويم الكنسي

رقم البش	مرفع اللحم شهره	التبرودي الحن. الاوتينا	بارامون الميلاد	٢٠ ٢١	٢٢ ٢٣	نصع الناموس شهره	١١ ١٢	١٣ ١٤	١٥ ١٦	١٧ ١٨	١٩ ٢٠
١	ش السبت من	١٢ ك	١ السبت	٥٠	٦	١ ن	١١	١٢	١٣	١٤	١٥
٢	ش احد النصح	٢٨ ك	٢٥ الاحد	٢٥	٧	٢١ اذار	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦
٣	ش الثلاثاء من	١٧ ش	٥٥ الاثنين	٥٥	٢	٩ ن	٩	١٠	١١	١٢	١٣
٤	ش الاربعاء من	٨ ك	٢٥ الاربعاء	٤٦	٣	٢٩ اذار	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨
٥	ش الخميس من	٢٨ ش	٦٦ الخميس	٦٦	٤	١٧ ن	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩
٦	ش الجمعة من	١٢ ك	٥١ الجمعة	٥١	٥	٥ ن	٦	٧	٨	٩	١٠
٧	ش السبت من	٢٣ ك	٤٢ السبت	٤٢	٦	٢٥ اذار	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١
٨	ش الاحد	٥ ش	٦٢ الاثنين	٦٢	٧	١٢ ن	٢٨	٢٩	٣٠	٣١	١
٩	ش الاثنين من	٢٤ ش	٤٧ الثلاثاء	٤٧	٨	٢ ن	٩	١٠	١١	١٢	١٣
١٠	ش الثلاثاء من	٩ ك	٢٩ الاربعاء	٢٩	٩	٢٢ اذار	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤
١١	ش الاربعاء من	١٨ ك	٥٩ الخميس	٥٩	١٠	١٠ ن	١	٢	٣	٤	٥
١٢	ش الجمعة من	٢١ ش	٤٢ السبت	٤٢	١١	٢٠ اذار	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦
١٣	ش السبت من	٥ ك	٦٢ الاحد	٦٢	١٢	١٨ ن	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧
١٤	ش الاحد	٢٥ ش	٥٥ الاثنين	٥٥	١٣	٧ ن	٤	٥	٦	٧	٨
١٥	ش الاثنين من	١٧ ش	٤٠ الاربعاء	٤٠	١٤	٢٧ اذار	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩
١٦	ش الثلاثاء من	٢ ش	٥٩ الخميس	٥٩	١٥	١٥ ن	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١٧	ش الاربعاء من	٢١ ش	٥١ الجمعة	٥١	١٦	٤ ن	٧	٨	٩	١٠	١١
١٨	ش الجمعة من	١٢ ك	٤٦ السبت	٤٦	١٧	٢٤ اذار	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢
١٩	ش السبت من	٢٩ ك	٥٦ الاحد	٥٦	١٨	١٢ ن	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤
٢٠	ش الاحد	١٨ ش	٤٧ الثلاثاء	٤٧	١٩	١ ن	١١	١٢	١٣	١٤	١٥
٢١	ش الاثنين من	٢٨ ك	٢٩ الاربعاء	٢٩	٢٠	٢١ اذار	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦
٢٢	ش الثلاثاء من	٩ ك	٥٩ الخميس	٥٩	٢١	٩ ن	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧
٢٣	ش الاربعاء من	١٨ ك	٤٤ الجمعة	٤٤	٢٢	٢٩ اذار	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨

التقويم الكنسي

سنة الميلاد	سنة الميلاد	العصر وشهرها	الصعود وشهره	فصح الجيد وشهره	الصوم وشهره	سنة الميلاد	سنة الميلاد
٧٤٥٨	..	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢٠ ش	٥	٥
٧٤٥٩	..	١٢ ايار	٣ ايار	٢٥ اذار	٥ ش	٢٥	١ الفصح
٧٤٦٠	ك	١ حزيران	٢٢ ايار	١٢ ن	٢٥ ش	٧	٥
٧٤٦١	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	٦	٦
٧٤٦٢	..	١٢ حزيران	٢ حزيران	٢٥ ن	٨ اذار	٢	٢
٧٤٦٣	..	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٤٦٤	ك	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٦	٦
٧٤٦٥	..	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	٤	٤
٧٤٦٦	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٦	٦
٧٤٦٧	..	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	٩ ش	٧	٧
٧٤٦٨	ك	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٩ ش	٤	٤
٧٤٦٩	..	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٦	٦
٧٤٧٠	..	١٠ حزيران	٢١ ايار	٢٢ ن	٥ اذار	٢	٢
٧٤٧١	..	٢ حزيران	٢٢ ايار	١٤ ن	٢٥ ش	٥	٥
٧٤٧٢	ك	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	١٠ ش	٧	٧
٧٤٧٣	..	٦ حزيران	٢٧ ايار	١٨ ن	١ اذار	٤	٤
٧٤٧٤	..	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	٥	٥
٧٤٧٥	..	١٤ ايار	٤ ايار	٢٦ اذار	٦ ش	٢٥	١ الانوار
٧٤٧٦	ك	٢ حزيران	٢٢ ايار	١٤ ن	٢٦ ش	٥	٥
٧٤٧٧	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٦	٦
٧٤٧٨	..	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	٩ ش	٧	٧
٧٤٧٩	..	٢٠ ايار	٢٠ ايار	١١ ن	٢٢ ش	٥	٥
٧٤٨٠	ك	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٤ ش	٦	٦

الشروع الكسبي

رقم الصفحة	مصرع الغم ومن	الغروي الغن. الأوتيا	بلاويون الميلاد	٢ ٣	٤ ٥	صنع التاموس ومن	٦ ٧	٨ ٩	١٠ ١١	١٢ ١٣
الأحد	٢٥ ش	١١ ش	الأحد	٦٣	٧	١٢ ان	٢٥	١٦	١٩٧٢	
الاثنين من	١٧ ش	٢ ش	الاثنين	٥٥	١	٥ ن	٦	١٧	١٩٧٤	
الثلاثا من	٣ ش	١٩ ك	الثلاثا	٤٠	٢	٢٥ اذار	١٧	١٨	١٩٧٥	
الخميس من	٢٢ ش	٨ ش	الاربعاء	٦٠	٤	١٢ ان	٢٨	١٤	١٩٧٦	
الجمعة من	١٣ ش	٢٠ ك	الجمعة	٥١	٥	٢ ن	٩	١٥	١٩٧٧	
سبت	٢٩ ك	١٥ ك	السبت	٢٦	٦	٢٢ اذار	٢٠	٢	١٩٧٨	
الأحد	١٨ ش	٤ ش	الأحد	٥٦	٧	١٠ ان	١	٢	١٩٧٩	
الثلاثا من	١٠ ش	٢٧ ك	الاثنين	٤٨	٢	٢٠ اذار	١٢	٤	١٩٨٠	
الاربعاء من	١ اذار	١٧ ش	الاربعاء	٦٧	٢	١٨ ان	٢٢	٥	١٩٨١	
الخميس من	١٤ ش	٢٢ ك	الخميس	٥٢	٤	٧ ن	٤	٦	١٩٨٢	
الجمعة من	٦ ش	٢٢ ك	الجمعة	٤٤	٥	٢٧ اذار	١٥	٧	١٩٨٣	
الأحد	٢٦ ش	١٤ ش	السبت	٦٤	٧	١٥ ان	٢٦	٨	١٩٨٤	
الاثنين من	١٠ ش	٢٧ ك	الاثنين	٤٨	١	٤ ن	٧	٣	١٩٨٥	
الثلاثا من	٢ ش	١٩ ك	الثلاثا	٤٠	٢	٢٤ اذار	١٨	١٠	١٩٨٦	
الاربعاء من	٢٢ ش	٨ ش	الاربعاء	٦٠	٤	١٢ ان	٢٥	١١	١٩٨٧	
الخميس من	٧ ش	٢٤ ك	الخميس	٥٤	٥	١ ن	١١	١٢	١٩٨٨	
سبت	٢٩ ك	١٥ ك	السبت	٢٦	٦	٢١ اذار	٢٢	١٣	١٩٨٩	
الأحد	١٨ ش	٤ ش	الأحد	٥٦	٧	١٠ ن	٢	١٤	١٩٩٠	
الاثنين من	١٠ ش	٢٧ ك	الاثنين	٤٨	٢	٢٠ اذار	١٢	١٥	١٩٩١	
الثلاثا من	٢ ش	١٩ ك	الثلاثا	٤٠	٢	٢٤ اذار	١٨	١٦	١٩٩٢	
الاربعاء من	٢٢ ش	٨ ش	الاربعاء	٦٠	٤	١٢ ان	٢٥	١٧	١٩٩٣	
الخميس من	٧ ش	٢٤ ك	الخميس	٥٤	٥	١ ن	١١	١٨	١٩٩٤	
سبت	٢٩ ك	١٥ ك	السبت	٢٦	٦	٢١ اذار	٢٢	١٩	١٩٩٥	
الأحد	١٨ ش	٤ ش	الأحد	٥٦	٧	١٠ ن	٢	٢٠	١٩٩٦	
الاثنين من	١٠ ش	٢٧ ك	الاثنين	٤٨	٢	٢٠ اذار	١٢	٢١	١٩٩٧	
الثلاثا من	٢ ش	١٩ ك	الثلاثا	٤٠	٢	٢٤ اذار	١٨	٢٢	١٩٩٨	
الاربعاء من	٢٢ ش	٨ ش	الاربعاء	٦٠	٤	١٢ ان	٢٥	٢٣	١٩٩٩	
الخميس من	٧ ش	٢٤ ك	الخميس	٥٤	٥	١ ن	١١	٢٤	٢٠٠٠	

التقويم الكهنوتي

الرقم الترتيب	الشمس شهر	القمر شهر	فصل الجيد شهره	الصعود شهره	المصيرة شهرها	الكهنة	سنة الموت
٢	٧	٥ اذار	٢٢ ن	٢١ ايار	١٠ حزيران	..	٧٤٨١
٥	..	٢٥ ش	١٤ ن	٢٣ ايار	٢ حزيران	..	٧٤٨٢
٧	٢٥	١٠ ش	٢٠ اذار	٨ ايار	١٨ ايار	..	٧٤٨٣
٤	٧	٢ اذار	١٨ ن	٢٧ ايار	٦ حزيران	ك	٧٤٨٤
٥	..	٢١ ش	١٠ ن	١٩ ايار	٢٩ ايار	..	٧٤٨٥
٧ ايار	٢٥	٦ ش	٢٦ اذار	٤ ايار	١٤ ايار	..	٧٤٨٦
٤	٧	٢٦ ش	١٥ ن	٢٤ ايار	٣ حزيران	..	٧٤٨٧
٦	..	١٨ ش	٦ ن	١٥ ايار	٢٥ ايار	ك	٧٤٨٨
٢	..	٩ اذار	٢٦ ن	٤ حزيران	١٤ حزيران	..	٧٤٨٩
٥	٧	٢٢ ش	١١ ن	٢٠ ايار	٢٠ ايار	..	٧٤٩٠
٦	٢٥	١٤ ش	٢ ن	١٢ ايار	٢٢ ايار	..	٧٤٩١
٢	..	٥ اذار	٢٢ ن	٢١ ايار	١٠ حزيران	ك	٧٤٩٢
٣	٧	١٨ ش	١١ ن	١٦ ايار	٢٦ ايار	..	٧٤٩٣
٧	٢٥	١٠ ش	٢٠ اذار	٨ ايار	١٨ ايار	..	٧٤٩٤
٤	..	٢ اذار	١٩ ن	٢٨ ايار	٢ حزيران	..	٧٤٩٥
٦	٧	١٥ ش	٢ ن	١٢ ايار	٢٢ ايار	ك	٧٤٩٦
٧ ايار	٢٥	٦ ش	٢٦ اذار	٤ ايار	١٤ ايار	..	٧٤٩٧
٤	٧	٢٦ ش	١٥ ن	٢٤ ايار	٣ حزيران	..	٧٤٩٨
٢	..	١٩ ش	٢١ اذار	٩ ايار	١٩ ايار	..	٧٤٩٩
٣	٢٥	٢ اذار	١٩ ن	٢٨ ايار	٢ حزيران	ك	٧٥٠٠
٥	٧	٢٢ ش	١٠ ن	٢٠ ايار	٢٠ ايار	..	٧٥٠١
٦	٢٥	١٠ ش	٢٠ اذار	٨ ايار	١٨ ايار	..	٧٥٠٢

التقويم الكسبي

سنة الخطبة	الكسبي	العصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	يوم الجمعة	أول السن
٧٥٠٤	ك	٢٦ ايار	١٦ ايار	٧ ن	١٩ ش	٧	٦
٧٥٠٥	..	١٨ ايار	٨ ايار	٣٠ اذار	١٠ ش	٢٥	٧
٧٥٠٦	..	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٥٠٧	..	٢٢ ايار	١٢ ايار	٤ ن	١٥ ش	٧	٦
٧٥٠٨	ك	١٢ حزيران	٢ حزيران	٢٤ ن	٧ اذار	٧	٢
٧٥٠٩	..	٤ حزيران	٢٥ ايار	١٦ ن	٢٧ ش	..	٤
٧٥١٠	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	٦
٧٥١١	..	٩ حزيران	٣٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	٧	٤
٧٥١٢	ك	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٤ ش	..	٥
٧٥١٣	..	١٦ ايار	٦ ايار	٢٨ اذار	٨ ش	٢٥	٧
٧٥١٤	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٥١٥	..	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢٠ ش	..	٥
٧٥١٦	ك	١٢ ايار	٢ ايار	٢٤ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٥١٧	..	١ حزيران	٢٢ ايار	١٣ ن	٢٤ ش	٧	٥
٧٥١٨	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	٧	٦
٧٥١٩	..	١٣ حزيران	٢ حزيران	٢٥ ن	٨ اذار	..	٢
٧٥٢٠	ك	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٥٢١	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	٦
٧٥٢٢	..	٩ حزيران	٣٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	..	٤
٧٥٢٣	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٥٢٤	ك	١٦ ايار	٦ ايار	٢٨ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٥٢٥	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٥٢٦	..	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٧	٦

الشمس	الكلب	قائمة	فصح الناموس	شهره	٢٠٢١	٢٠٢٢	٢٠٢٣	٢٠٢٤	٢٠٢٥	٢٠٢٦	٢٠٢٧	٢٠٢٨	٢٠٢٩	٢٠٣٠	٢٠٣١	٢٠٣٢	٢٠٣٣	٢٠٣٤	٢٠٣٥	٢٠٣٦	٢٠٣٧	٢٠٣٨	٢٠٣٩	٢٠٤٠	٢٠٤١	٢٠٤٢	٢٠٤٣	٢٠٤٤	٢٠٤٥	٢٠٤٦	٢٠٤٧	٢٠٤٨	٢٠٤٩	٢٠٥٠	٢٠٥١	٢٠٥٢	٢٠٥٣	٢٠٥٤	٢٠٥٥	٢٠٥٦	٢٠٥٧	٢٠٥٨	٢٠٥٩	٢٠٦٠	٢٠٦١	٢٠٦٢	٢٠٦٣	٢٠٦٤	٢٠٦٥	٢٠٦٦	٢٠٦٧	٢٠٦٨	٢٠٦٩	٢٠٧٠	٢٠٧١	٢٠٧٢	٢٠٧٣	٢٠٧٤	٢٠٧٥	٢٠٧٦	٢٠٧٧	٢٠٧٨	٢٠٧٩	٢٠٨٠	٢٠٨١	٢٠٨٢	٢٠٨٣	٢٠٨٤	٢٠٨٥	٢٠٨٦	٢٠٨٧	٢٠٨٨	٢٠٨٩	٢٠٩٠	٢٠٩١	٢٠٩٢	٢٠٩٣	٢٠٩٤	٢٠٩٥	٢٠٩٦	٢٠٩٧	٢٠٩٨	٢٠٩٩	٢١٠٠	٢١٠١	٢١٠٢	٢١٠٣	٢١٠٤	٢١٠٥	٢١٠٦	٢١٠٧	٢١٠٨	٢١٠٩	٢١١٠	٢١١١	٢١١٢	٢١١٣	٢١١٤	٢١١٥	٢١١٦	٢١١٧	٢١١٨	٢١١٩	٢١٢٠	٢١٢١	٢١٢٢	٢١٢٣	٢١٢٤	٢١٢٥	٢١٢٦	٢١٢٧	٢١٢٨	٢١٢٩	٢١٣٠	٢١٣١	٢١٣٢	٢١٣٣	٢١٣٤	٢١٣٥	٢١٣٦	٢١٣٧	٢١٣٨	٢١٣٩	٢١٤٠	٢١٤١	٢١٤٢	٢١٤٣	٢١٤٤	٢١٤٥	٢١٤٦	٢١٤٧	٢١٤٨	٢١٤٩	٢١٥٠	٢١٥١	٢١٥٢	٢١٥٣	٢١٥٤	٢١٥٥	٢١٥٦	٢١٥٧	٢١٥٨	٢١٥٩	٢١٦٠	٢١٦١	٢١٦٢	٢١٦٣	٢١٦٤	٢١٦٥	٢١٦٦	٢١٦٧	٢١٦٨	٢١٦٩	٢١٧٠	٢١٧١	٢١٧٢	٢١٧٣	٢١٧٤	٢١٧٥	٢١٧٦	٢١٧٧	٢١٧٨	٢١٧٩	٢١٨٠	٢١٨١	٢١٨٢	٢١٨٣	٢١٨٤	٢١٨٥	٢١٨٦	٢١٨٧	٢١٨٨	٢١٨٩	٢١٩٠	٢١٩١	٢١٩٢	٢١٩٣	٢١٩٤	٢١٩٥	٢١٩٦	٢١٩٧	٢١٩٨	٢١٩٩	٢٢٠٠	٢٢٠١	٢٢٠٢	٢٢٠٣	٢٢٠٤	٢٢٠٥	٢٢٠٦	٢٢٠٧	٢٢٠٨	٢٢٠٩	٢٢١٠	٢٢١١	٢٢١٢	٢٢١٣	٢٢١٤	٢٢١٥	٢٢١٦	٢٢١٧	٢٢١٨	٢٢١٩	٢٢٢٠	٢٢٢١	٢٢٢٢	٢٢٢٣	٢٢٢٤	٢٢٢٥	٢٢٢٦	٢٢٢٧	٢٢٢٨	٢٢٢٩	٢٢٣٠	٢٢٣١	٢٢٣٢	٢٢٣٣	٢٢٣٤	٢٢٣٥	٢٢٣٦	٢٢٣٧	٢٢٣٨	٢٢٣٩	٢٢٤٠	٢٢٤١	٢٢٤٢	٢٢٤٣	٢٢٤٤	٢٢٤٥	٢٢٤٦	٢٢٤٧	٢٢٤٨	٢٢٤٩	٢٢٥٠	٢٢٥١	٢٢٥٢	٢٢٥٣	٢٢٥٤	٢٢٥٥	٢٢٥٦	٢٢٥٧	٢٢٥٨	٢٢٥٩	٢٢٦٠	٢٢٦١	٢٢٦٢	٢٢٦٣	٢٢٦٤	٢٢٦٥	٢٢٦٦	٢٢٦٧	٢٢٦٨	٢٢٦٩	٢٢٧٠	٢٢٧١	٢٢٧٢	٢٢٧٣	٢٢٧٤	٢٢٧٥	٢٢٧٦	٢٢٧٧	٢٢٧٨	٢٢٧٩	٢٢٨٠	٢٢٨١	٢٢٨٢	٢٢٨٣	٢٢٨٤	٢٢٨٥	٢٢٨٦	٢٢٨٧	٢٢٨٨	٢٢٨٩	٢٢٩٠	٢٢٩١	٢٢٩٢	٢٢٩٣	٢٢٩٤	٢٢٩٥	٢٢٩٦	٢٢٩٧	٢٢٩٨	٢٢٩٩	٢٣٠٠	٢٣٠١	٢٣٠٢	٢٣٠٣	٢٣٠٤	٢٣٠٥	٢٣٠٦	٢٣٠٧	٢٣٠٨	٢٣
-------	-------	-------	-------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----

التقويم الكنسي

أزمنة	تقويم	الصوم	فصح الجيد	الصعود	العنصرة	الكنيس	سنة
شهره	شهره	شهره	شهره	شهره	شهره	شهره	شهره
٢	٧	٥ اذار	٢٢ ن	٢١ ايار	١٠ حزيران	..	٧٥٢٧
٥	٧	٢٥ ش	١٢ ن	٢٢ ايار	١ حزيران	ك	٧٥٢٨
٦	٢٥	١٦ ش	٥ ن	١٤ ايار	٢٤ ايار	..	٧٥٢٩
٤	٧	١ اذار	١٨ ن	٢٧ ايار	٦ حزيران	..	٧٥٣٠
٤	..	٢٨ ش	١٧ ن	٢٦ ايار	٥ حزيران	..	٧٥٣١
٦	٢٥	١٢ ش	١ ن	١٠ ايار	٢٠ ايار	ك	٧٥٣٢
٤	..	٤ اذار	٢١ ن	٢٠ ايار	٩ حزيران	..	٧٥٣٣
٦	٧	١٧ ش	٦ ن	١٥ ايار	٢٥ ايار	..	٧٥٣٤
٧	٢٥	٩ ش	٢٩ اذار	٧ ايار	١٧ ايار	..	٧٥٣٥
٤	..	٢٩ ش	١٧ ن	٢٦ ايار	٥ حزيران	ك	٧٥٣٦
٦	٧	١٢ ش	٢ ن	١١ ايار	٢١ ايار	..	٧٥٣٧
٢	٧	٥ اذار	٢٢ ن	٢١ ايار	١٠ حزيران	..	٧٥٣٨
٥	سب	٢٥ ش	١٤ ن	٢٣ ايار	٢ حزيران	..	٧٥٣٩
٧	٢٥	١٠ ش	٢٩ اذار	٧ ايار	١٧ ايار	ك	٧٥٤٠
٤	٧	١ اذار	١٩ ن	٢٨ ايار	٧ حزيران	..	٧٥٤١
٥	سب	٢١ ش	١٠ ن	١٩ ايار	٢٩ ايار	..	٧٥٤٢
الانوار	٢٥	٦ ش	٢٦ اذار	٤ ايار	١٤ ايار	..	٧٥٤٣
٥	٧	٢٦ ش	١٤ ن	٢٣ ايار	٢ حزيران	ك	٧٥٤٤
٦	٧	١٧ ش	٦ ن	١٥ ايار	٢٥ ايار	..	٧٥٤٥
٢	سب	٩ اذار	٢٦ ن	٤ حزيران	١٤ حزيران	..	٧٥٤٦
٥	٧	٢٢ ش	١١ ن	٢٠ ايار	٢٠ ايار	..	٧٥٤٧
٦	٢٥	١٤ ش	٢ ن	١١ ايار	٢١ ايار	ك	٧٥٤٨
٢	٧	٥ اذار	٢٢ ن	٢١ ايار	١٠ حزيران	..	٧٥٤٩

التقويم الكسبي

الشمس	مرفع القمر	التبرودي	نارامون	٢٠	٢١	فصح الناموس	٢٢	٢٣	٢٤
شهره	شهره	الحقن. الاوتينا	الميلاد	١	٢	شهره	١	٢	٣
الاثنين من	١٠ ش	٢٧ ك ^{١١}	الاثنين	٤٨	١	ن	٧	٩	٢٠٤٢
الثلاثا من	٣ ش	١٩ ك ^١	الثلاثا	٤٠	٢	اذار	١٨	١٠	٢٠٤٣
الخميس من	٢٢ ش	٨ ش ^٥	الاربعاء	٦٠	٤	ن	٢٠	١١	٢٠٤٤
الجمعة من	١٢ ش	٢٠ ك ^١	الجمعة	٥١	٥	ن	١١	١٢	٢٠٤٥
سبت	٢٩ ك ^{١١}	١٥ ك ^٨	السبت	٢٦	٦	اذار	٢٢	١٣	٢٠٤٦
الاحد من	١٨ ش	٤ ش ^٥	الاحد	٥٦	٧	ن	٢	١٤	٢٠٤٧
الثلاثا من	١٠ ش	٢٧ ك ^١	الاثنين	٤٨	٢	اذار	١٤	١٥	٢٠٤٨
الاربعاء من	١ اذار	١٧ ش ^٥	الاربعاء	٦٧	٢	ن	٢٥	١٦	٢٠٤٩
الخميس من	١٤ ش	٢١ ك ^٨	الخميس	٥٢	٤	ن	٦	١٧	٢٠٥٠



التقويم الكنيسي

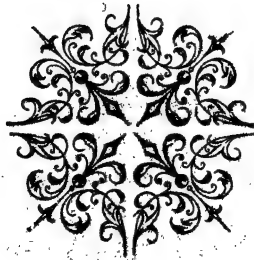
سنة الخلافة	الكيس	العصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	الجمعة سنة	أداة
٧٥٥٠	..	٢٦ ايار	١٦ ايار	٧ ن	١٨ ش	٧	٦
٧٥٥١	..	١٨ ايار	٨ ايار	٢٠ اذار	١٠ ش	٣٥	٧
٧٥٥٢	ك	٦ حزيران	٢٧ ايار	١٨ ن	١ اذار	٧	٤
٧٥٥٣	..	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	سول	٥
٧٥٥٤	..	١٤ ايار	٤ ايار	٢٦ اذار	٦ ش	٣٥	الانوار
٧٥٥٥	..	٣ حزيران	٢٤ ايار	١٥ ن	٢٦ ش	٧	٤
٧٥٥٦	ك	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٨ ش	سول	٦
٧٥٥٧	..	١٤ حزيران	٤ حزيران	٢٦ ن	٩ اذار	سول	٢
٧٥٥٨	..	٣٠ ايار	٢٠ ايار	١١ ن	٢٠ ش	٧	٥





في معرفة ابتداء كل شهر من الأشهر الشمسية كما يأتي بعد هذه الصفحة

اعلم ان الابراج السبعة المدروجة في كل وجه كما يأتي يجمعها قولك اجد هوز
قد وضعنا بها تاريخ السنين المسيحية . ووضعنا اسماء الاشهر الشمسية عن يمينها اسفلاً .
فاذا اردت ان تعرف ابتداء كل شهر منها انظر الى تاريخ السنة التي تريد ها والشهر الذي نشأ
ان تعرفنا وله واسلك بهما مستقيماً فالرقم الذي تجده موضوعاً يكون اول الشهر . والبرج
الذي تجده فيه صنورة بدون عدد تكون السنة التي قبله في كيس والابتداء من سنة ١٨٨٠
وهجرية من سنة ١٢٩٧ . واعلم اننا قد وضعنا شهر اذار في البداية لكي يكون شهر شباط في
النهاية للمناسبة السنين الكيس . ويتبع ذلك سباق السنين الهجرية وشهورها كما ترى



السنين المسيحية

.....	١٨٨٤	١٨٨٣	١٨٨٢	١٨٨١	١٨٨٠	اسماء الايام القبطية
١٨٩٠	١٨٨٩	١٨٨٨	١٨٨٧	١٨٨٦	١٨٨٥	
١٨٩٦	١٨٩٥	١٨٩٤	١٨٩٣	١٨٩٢	١٨٩١	
١٩٠١	١٩٠٠	١٨٩٩	١٨٩٨	١٨٩٧	
١٩٠٧	١٩٠٦	١٩٠٥	١٩٠٤	١٩٠٣	١٩٠٢	
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	اذا ر
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	نيسان
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	ايار
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	حزيران
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	تموز
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	آب
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	ايلول
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	تشرين ^١
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	تشرين ^٢
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	كانون ^١
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	كانون ^٢
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	شباط

الستين المسيحية

.....	١٩٤٠	١٩٣٩	١٩٣٨	١٩٣٧	١٩٣٦	الامم المتحدة
١٩٤٦	١٩٤٥	١٩٤٤	١٩٤٣	١٩٤٢	١٩٤١	
١٩٥٣	١٩٥١	١٩٥٠	١٩٤٩	١٩٤٨	١٩٤٧	
١٩٥٧	١٩٥٦	١٩٥٥	١٩٥٤	١٩٥٣	
١٩٦٣	١٩٦٢	١٩٦١	١٩٦٠	١٩٥٩	١٩٥٨	
.....	١٩٦٨	١٩٦٧	١٩٦٦	١٩٦٥	١٩٦٤	
.....	

السادس	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
نيسان	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء
ايار	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس
حزيران	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد
تموز	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء
آب	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة
ابول	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
تشرين	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء
تشرين	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
كانون	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
كانون	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس
شباط	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد

السنين المسيحية

١٩٧٤	١٩٧٣	١٩٧٢	١٩٧١	١٩٧٠	١٩٦٩	سنة المسيحية
١٩٨٠	١٩٧٩	١٩٧٨	١٩٧٧	١٩٧٦	١٩٧٥	
١٩٨٥	١٩٨٤	١٩٨٣	١٩٨٢	١٩٨١	
١٩٩١	١٩٩٠	١٩٨٩	١٩٨٨	١٩٨٧	١٩٨٦	
.....	١٩٩٦	١٩٩٥	١٩٩٤	١٩٩٣	١٩٩٢	
٢٠٠٢	٢٠٠١	٢٠٠٠	١٩٩٩	١٩٩٨	١٩٩٧	
اذا	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
نيسان	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء
ايار	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس
حزيران	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد
تموز	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء
اب	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة
ايلول	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
تشرين	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء
نهرين	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
كانون	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
كانون	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس
شباط	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد

السنين المسيحية

[illegible]

السنين المسيحية

٢٠٢٦	٢٠٢٥	٢٠٢٤	٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	اسماء الايام المسيحية
٢٠٤١	٢٠٤٠	٢٠٣٩	٢٠٣٨	٢٠٣٧	
٢٠٤٧	٢٠٤٦	٢٠٤٥	٢٠٤٤	٢٠٤٣	٢٠٤٢	
.....	٢٠٥٢	٢٠٥١	٢٠٥٠	٢٠٤٩	٢٠٤٨	
٢٠٥٨	٢٠٥٧	٢٠٥٦	٢٠٥٥	٢٠٥٤	٢٠٥٣	
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	اذار
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	نيسان
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	ايار
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	حزيران
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	تموز
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	آب
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	ابول
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	تشرين ^١
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	تشرين ^٢
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	كانون ^١
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	كانون ^٢
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	شباط

السنين المسيحية

السن المسيحية	٢٠٥٩	٢٠٦٠	٢٠٦١	٢٠٦٢	٢٠٦٣	٢٠٦٤
.....	٢٠٦٥	٢٠٦٦	٢٠٦٧	٢٠٦٨	٢٠٦٩
٢٠٧٠	٢٠٧١	٢٠٧٢	٢٠٧٣	٢٠٧٤	٢٠٧٥	٢٠٧٦
٢٠٧٦	٢٠٧٧	٢٠٧٨	٢٠٧٩	٢٠٨٠
٢٠٨١	٢٠٨٢	٢٠٨٣	٢٠٨٤	٢٠٨٥	٢٠٨٦
اذار	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
نيسان	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا
ايار	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس
حزيران	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد
تموز	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا
آب	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة
ابول	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
تشرين	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء
تشرين	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
كانون	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
كانون	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس
شباط	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد

السنتين المسيحية

٢٠٩٢	٢٠٩١	٢٠٩٠	٢٠٨٩	٢٠٨٨	٢٠٨٧	اسماء الالهة المسيحية
٢٠٩٧	٢٠٩٦	٢٠٩٥	٢٠٩٤	٢٠٩٣	
٢١٠٢	٢١٠١	٢١٠٠	٢١٠٠	٢٠٩٩	٢٠٩٨	
.....	٢١٠٨	٢١٠٧	٢١٠٦	٢١٠٥	٢١٠٤	
٢١١٤	٢١١٣	٢١١٢	٢١١١	٢١١٠	٢١٠٩	
اذار	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
تيسان	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء
ابار	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس
حزيران	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد
تموز	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء
آب	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة
ايلول	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
تشرين	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء
تشرين	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
كانون	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
كانون	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس
شباط	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد

المستعين بالحجرة

١٢٠٤	١٢٠٣	١٢٠٢	١٢٠١	١٢٠٠	١١٩٩	١١٩٨	١١٩٧
١١٩٦	١١٩٥	١١٩٤	١١٩٣	١١٩٢	١١٩١	١١٩٠	١١٨٩
١١٨٨	١١٨٧	١١٨٦	١١٨٥	١١٨٤	١١٨٣	١١٨٢	١١٨١
١١٨٠	١١٧٩	١١٧٨	١١٧٧	١١٧٦	١١٧٥	١١٧٤	١١٧٣
١١٧٢	١١٧١	١١٧٠	١١٦٩	١١٦٨	١١٦٧	١١٦٦	١١٦٥

الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	حرم
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	صفر
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ربيع اول
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	ربيع ثاني
الثلاثاء	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	جماد اول
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	رجب
الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	شعبان
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	رمضان
الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	شوال
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الاحد	الاربعاء	الاثنين	قبا القعدة
الاثنين	الاربعاء	الجمعة	الثلاثاء	الخميس	السبت	الاحد	الاربعاء	ذو الحجة

السنين الهجرية

١٣٤٤	١٣٤٣	١٣٤٢	١٣٤١	١٣٤٠	١٣٣٩	١٣٣٨	١٣٣٧	الأيام التي تتكرر
١٣٥٢	١٣٥١	١٣٥٠	١٣٤٩	١٣٤٨	١٣٤٧	١٣٤٦	١٣٤٥	
١٣٦٠	١٣٥٩	١٣٥٨	١٣٥٧	١٣٥٦	١٣٥٥	١٣٥٤	١٣٥٣	
١٣٦٨	١٣٦٧	١٣٦٦	١٣٦٥	١٣٦٤	١٣٦٣	١٣٦٢	١٣٦١	
١٣٧٦	١٣٧٥	١٣٧٤	١٣٧٣	١٣٧٢	١٣٧١	١٣٧٠	١٣٦٩	
الأربعاء	الجمعة	الاثنين	الأربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الأحد	محرم
الجمعة	الأحد	الأربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	صفر
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الأحد	الأربعاء	ربيع أول
الاثنين	الأربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الأحد	الثلاثاء	الجمعة	ربيع ثاني
الثلاثاء	الخميس	الأحد	الثلاثاء	الجمعة	الاثنين	الأربعاء	السبت	جماد أول
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الأحد	الأربعاء	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني
الجمعة	الأحد	الأربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	رجب
الأحد	الثلاثاء	الخميس	الأحد	السبت	الاثنين	الأربعاء	الجمعة	شعبان
الأربعاء	الجمعة	الاثنين	الأربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الأحد	رمضان
الجمعة	الأحد	الأربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	شوال
الأحد	الثلاثاء	الخميس	الأحد	السبت	الاثنين	الأربعاء	الجمعة	ذا القعدة
الأربعاء	الجمعة	الاثنين	الأربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الأحد	ذا الحجة

السنين الهجرية

١٢٨٤	١٢٨٢	١٢٨٣	١٢٨١	١٢٨٠	١٢٧٩	١٢٧٨	١٢٧٧	اسماء الاشهر من السنين
١٢٩٢	١٢٩١	١٢٩٠	١٢٨٩	١٢٨٨	١٢٨٧	١٢٨٦	١٢٨٥	
١٤٠٠	١٣٩٩	١٣٩٨	١٣٩٧	١٣٩٦	١٣٩٥	١٣٩٤	١٣٩٣	
١٤٠٨	١٤٠٧	١٤٠٦	١٤٠٥	١٤٠٤	١٤٠٣	١٤٠٢	١٤٠١	
١٤١٦	١٤١٥	١٤١٤	١٤١٣	١٤١٢	١٤١١	١٤١٠	١٤٠٩	

محرم	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	الاربعاء
صفر	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الجمعة
ربيع اول	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	السبت
ربيع ثاني	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	الاثنين
جماد اول	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	الثلاثا
جماد ثاني	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الخميس
رجب	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الجمعة
شعبان	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	الاحد
رمضان	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	الاثنين
شوال	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	الاربعاء
ذو القعدة	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الخميس
ذو الحجة	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	السبت

السنين الهجرية

١٤٢٤	١٤٢٣	١٤٢٢	١٤٢١	١٤٢٠	١٤١٩	١٤١٨	١٤١٧	السنين الهجرية
١٤٢٣	١٤٢١	١٤٢٠	١٤٢٩	١٤٢٨	١٤٢٧	١٤٢٦	١٤٢٥	
١٤٢٠	١٤٢٩	١٤٢٨	١٤٢٧	١٤٢٦	١٤٢٥	١٤٢٤	١٤٢٣	
١٤٤٨	١٤٤٧	١٤٤٦	١٤٤٥	١٤٤٤	١٤٤٣	١٤٤٢	١٤٤١	
١٤٥٦	١٤٥٥	١٤٥٤	١٤٥٣	١٤٥٢	١٤٥١	١٤٥٠	١٤٤٩	
محرم	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	اسماء الاشهر
صفر	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	
ربيع اول	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	
ربيع ثاني	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	
جماد اول	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	
جماد ثاني	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	
رجب	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	
شعبان	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	
رمضان	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	
شوال	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	
ذا القعدة	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	
ذا الحجة	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	

السنين الهجرية

١٤٥٧	١٤٥٨	١٤٥٩	١٤٦٠	١٤٦١	١٤٦٢	١٤٦٣	١٤٦٤	اسماء الانبياء القرنية
١٤٦٥	١٤٦٦	١٤٦٧	١٤٦٨	١٤٦٩	١٤٧٠	١٤٧١	١٤٧٢	
١٤٧٣	١٤٧٤	١٤٧٥	١٤٧٦	١٤٧٧	١٤٧٨	١٤٧٩	١٤٨٠	
١٤٨١	١٤٨٢	١٤٨٣	١٤٨٤	١٤٨٥	١٤٨٦	١٤٨٧	١٤٨٨	
١٤٨٩	١٤٩٠	١٤٩١	١٤٩٢	١٤٩٣	١٤٩٤	١٤٩٥	١٤٩٦	
محرم	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	الاربعاء
صفر	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الجمعة
ربيع اول	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	السبت
ربيع ثاني	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	الاثنين
جماد اول	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	الثلاثا
جماد ثاني	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الخميس
رجب	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الجمعة
شعبان	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	الاحد
رمضان	الجمعة	الثلاثا	الاحد	الخميس	الاثنين	السبت	الاربعاء	الاثنين
شوال	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الاربعاء	الاثنين	الجمعة	الاربعاء
ذا القعدة	الاثنين	الجمعة	الاربعاء	الاحد	الخميس	الثلاثا	السبت	الخميس
ذا الحجة	الاربعاء	الاحد	الجمعة	الثلاثا	السبت	الخميس	الاثنين	السبت

